



FR835COR414 - Lac de barrage de Calacuccia

Informations générales

Renseignements de base

Localisation de la zone humide:	Intérieure
Type de zone humide:	Lac de barrage
Naturelle / Artificielle:	Artificielle
Surface (ha):	128.4
Hydrological interaction with other wetland:	Non -
Salinité de l'eau:	Douce (< 0.5 g/l)
Apport d'eau douce:	Torrent / Ruisseau - Aquifère libre
Ruissellement des eaux de surface:	Débit sortant contrôlé par un barrage
Surface d'eau libre (%):	> 95
Hydropériode:	Permanente

Informations géographiques

Région:	Corse
Sous région:	Corte
Ile:	Corse
Communes:	Calacuccia
Coordinates (WGS84):	9.010874 E - 42.326448 N

Importance biologique

Importance biologique:	Faible
-------------------------------	--------

Ramsar wetland types

Type Ramsar	Recouvrement (%)
6 -- Zones de stockage de l'eau; réservoirs/barrages/retenues de barrages/retenues d'eau; (généralement plus de 8 ha)	> 95

Statut de propriété

Privé

Statuts de protection et autres désignations

Statuts de protection

Catégorie de statut de protection	Sous catégorie de statut de protection	Nom du site	Code	Recouvrement (%)	Législation
Protection échelle nationale/Régionale	Parc naturel Régional	Corse		100	L.333-1 à L.333-4 Code Env.

CDDA protection status

code CDDA	Catégorie
FR15	Parc Naturel Régional

IUCN protection status

V - Paysage terrestre ou marin protégé

Ecosystem Services, Activities & Impacts

Services écosystémique

Type de service écosystémique	Service écosystémique	Echelle de Bénéfices	Importance
Services d'approvisionnement	Energies renouvelables	Local (<2km)	Bénéficiaires importants et/ou >1000 personnes
Services d'approvisionnement	Energies renouvelables	Ile	Bénéficiaires importants et/ou >1000 personnes

Activités sur la zone humide

Activités	Intensité
220 = Pêche récréative	Inconnue
507 = Pont viaduc	Faible
530 = Amélioration de l'accès au site	Haute
621 = Sports nautiques	Inconnue

Activités Bassin

Activités	Intensité
100 = Culture	Moyenne
230 = Chasse	Inconnue
402 = Urbanisation discontinue	Moyenne
412 = Stockage industriel	Moyenne
501 = Pistes chemins pistes cyclables	Faible
502 = routes autoroutes	Moyenne
530 = Amélioration de l'accès au site	Haute
621 = Sports nautiques	Inconnue

Impacts

Impact type	Intensité
EE- = Augmentation de l'impact économique potentiel	Moyenne
ER- = Augmentation de la régulation des flux	Moyenne
ES- = Augmentation de la ressource en eau	Moyenne

Habitats & Végétation

Espèces

Flore

Espèces	Dominance	Reference
Juniperus thurifera L., 1753	Présent	DREAL Corse (OGREVA)

Faune

Mammifères		Présence sur la zone humide	Références
Myotis emarginatus (É. Geoffroy Saint-Hilaire, 1806)		Présente	DREAL Corse (OGREVA)
Oiseaux	Population	Statut de nidification	Références
Corvus corone cornix (Linnaeus, 1758)		Inconnu	DREAL Corse (OGREVA)
Poissons		Présence sur la zone humide	Références
Salmo trutta (Linnaeus, 1758)		Présente	DREAL Corse (OGREVA)
Invertébrés		Présence sur la zone humide	Références
Tettigonia viridissima (Linnaeus, 1758)		Présente	DREAL Corse (OGREVA)

Références

Representative Image & Map



COR414-Lac de barrage de Calacuccia

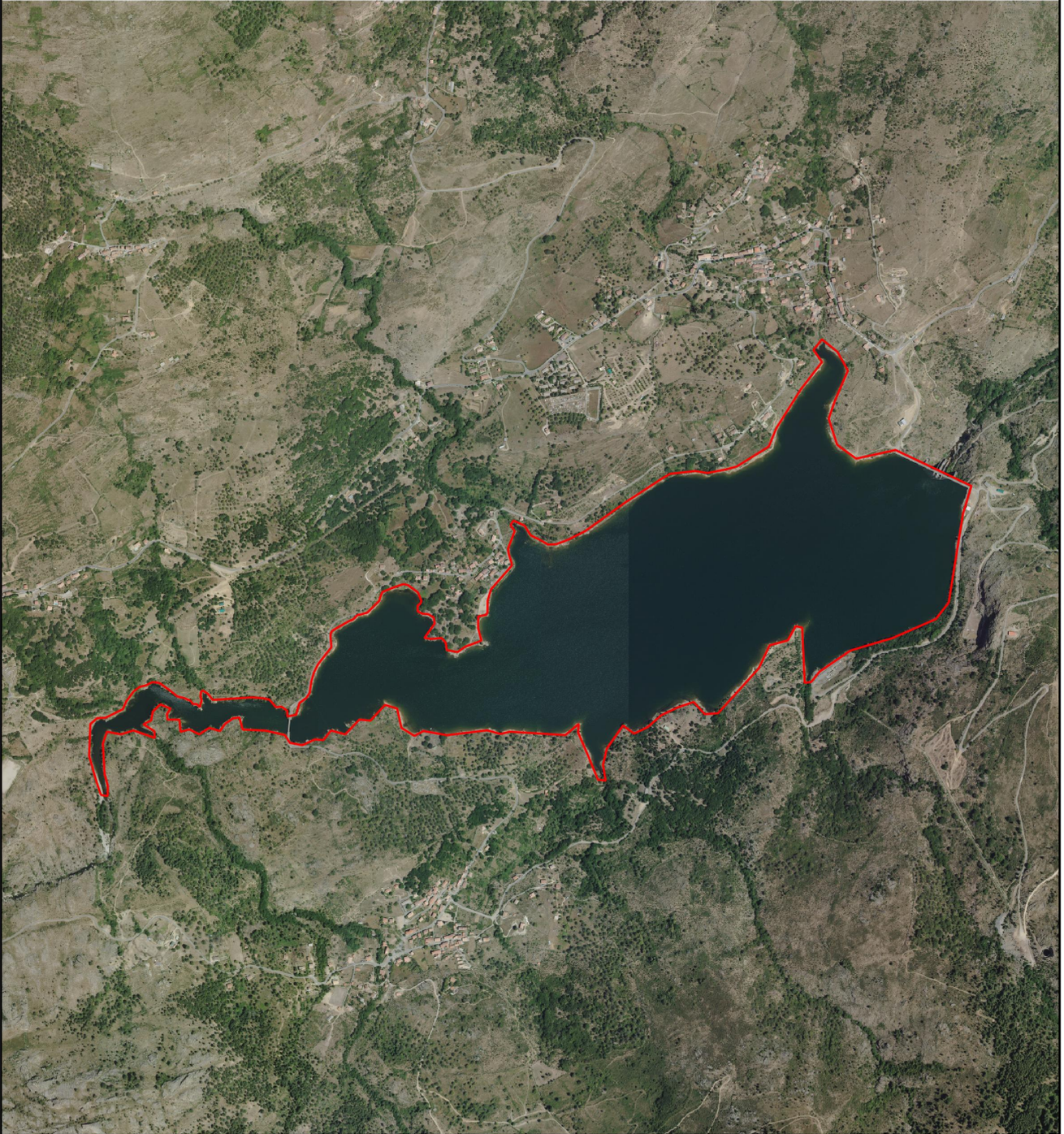
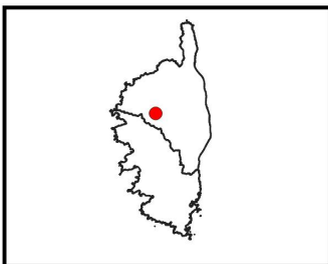


Image satellite : BD ORTHO-HR® 2019 (IGN/Collectivité de Corse) - Lambert 93



délimitation de la zone humide

0 400 800 1 200 m

